

Pressemitteilung

SLV München unter neuer Leitung

München, 07.02.18. Michael Dey ist neuer Niederlassungsleiter der GSI mbH, Niederlassung SLV München. Der 42-jährige Bau- und Schweißfachingenieur übernimmt die Verantwortung für das seit über 65 Jahren größte Institut für Schweißtechnik und verwandte Verfahren im Freistaat Bayern und eine von sieben, weltweit tätigen Niederlassungen des GSI Verbundes.



Nach seinem Studium an der RWTH Aachen absolvierte Dipl.-Ing. Michael Dey seinen Schweißfachingenieur an der SLV Duisburg sowie die Ausbildung zum Authorized ASME Inspector. Von seinen stark praxisorientierten Erfahrungen der letzten Jahre als Abteilungsleiter im Bereich der Werkstoff- und Schweißtechnik bei einer Konformitätsbewertungsstelle nach Bauproduktenverordnung und Druckgeräterichtlinie profitiert nun

die SLV München: Das Unternehmen hat seit Kurzem die Anerkennung als notifizierte Stelle nach Druckgeräterichtlinie erhalten, sodass Betriebe sich nach dem AD 2000 Merkblatt oder vergleichbaren Normen (z. B. DIN EN 13445, DIN EN 13480) im Rahmen der Fertigung von Druckgeräten sowie im Rahmen der Qualifizierung von Fügepersonal und -verfahren zertifizieren lassen können. Michael Dey tritt die Nachfolge von Prof. Dr.-Ing. Heidi Cramer, die zukünftig den Geschäftsbereich Forschung und Innovation der GSI mbH leitet, an.

Die GSI mbH, Niederlassung SLV München bietet als akkreditierte und anerkannte Ausbildungs-, Überwachungs- und Prüfstelle Dienstleistungen auf dem Gebiet der Schweißtechnik und des Thermischen Spritzens an. Das Portfolio erstreckt sich von der praktischen Aus- und Weiterbildung von Fach- und Führungskräften über Entscheidungs- und Handlungsgrundlagen in der Qualitätssicherung bis zu innovativen Verfahren in der Werkstofftechnik. Im Bereich der Fertigung profitieren Betriebe von der weltweit lösungsorientierten Abwicklung – von der Planung über die Herstellung bis zur Abnahme geschweißter Bauteile nach inter-/nationalen Standards – durch hochqualifiziertes Fachpersonal. Die Auditierung nach unterschiedlichen schweißtechnischen Vorgaben und/oder Spezifikationen bildet häufig den Abschluss der Regelwerksimplementierung. In der Forschung und Entwicklung der SLV München liegt der Fokus auf der Neu- und Weiterentwicklung von Verfahren und Geräten auf vielen schweißtechnischen Gebieten im Firmen- und im öffentlichen Auftrag. Der Knowhow-Transfer und die praktische Implementierung kommen dem kontinuierlichen Ausbau des Dienstleistungsportfolios des Unternehmens zugute, sodass der Kunde stets mit passgenauen Lösungen auf höchstem Qualitätsniveau rechnen kann.

[325 Wörter, 2.561 Anschläge]

Pressekontakt

Dipl.-Ing. Michael Dey

GSI mbH, Niederlassung SLV München
Schachenmeierstraße 37, D-80636 München

T +49 89 126802-12

dey@slv-muenchen.de

www.slv-muenchen.de